

Vegetasjonskart - VASSFARET

A
Utgave A: Plantesosiologisk del
Utarbeidd av Egil Ingvar Aune
Det internasjonale biologiske program (IBP) 1974.

FORKLARING TIL FARGEVAL:

Brun farge viser artsattige vegetasjonstyper med (tørketålende) lyngarter, men få eller ingen graskartige planter eller urter. Vanlegvis eit godt utvikla mose- og/eller lav-sjikt. Aukande næringsrikdom i jorda med mørkare fargetone.

Grunn farge viser artsrike vegetasjonstyper med meir markert innslag av urter og graskartige planter. Dei fattigare typane er dominerte av blåberling, dei rikare typane av breiblada gras og store, satfaste urter. Lav er det lite av, men dei fattigare typane har eit godt utvikla mosesjikt. I dei rikare typane kan det vera meir sparsamt. Sigande næringsrikdom i jorda er vist med mørkare fargetone.

Kvit (ufarga) botnfarge viser kulturarvhengig vegetasjon (beitevollar, dyrka mark).

Blå farge viser dei hydrologiske tilhøva:
Vekselvært område langs bekkar, elvar og vatn.

Myr
Sumpskogar
Ope vatn, elvar.

TEIKN OG SYMBOL:

Overflatedyrka mark

Setervoll, beite

Ur

Grunnlendt

Fjell i dagen

A, B osv.
Typerignatur, dersom det står to (eventuelt fleire) signaturar på ein figur, tyder dette ein vegetasjonsmosaikk der den førstnemnde typen dominerer og den (dei) neste utgjer minst 1/5 av arealet.

s Subalpine utformingar av typene D, F og G.

+ Strengeforma tuver på myr ("strengeomyr").

q Lausbotn i myr (minst 1/5 av arealet).

! Grofta myr eller sumpskog.

aip Mindre område med (ikkje kartlagt) fjellvegetasjon.

DEI ENKELTE VEGETASJONSTYPANE.

Skogsfunn på fastmark:

C. LAVTYPE (furur) (*Cladonio—Pinetum*). Fattig, ladvadominert type på tørre, mørke sediment og morenar.

D. BLOKKEBERTYPE (furur/gran/bjerk) (*Borklophozio—Pinetum*). Fattig, lyngdominert type på fuktigare mager mark.

B. BERLYNGTYPE (furur/gran) (*Vaccinio—Pinetum*) Bærlyngdominert type på tørre sediment og morenar.

Ga. BLABERTYPE (gran/bjerk) (*Eu—Piceetum myrsiletosum*). Type med blåberling og eit visst innslag av urter. På morenemark med betre vassforsyning og næringstatus enn type B.

Gb. SMABREGNETYPE (gran/bjerk) (*Eu—Piceetum dryopteridetosum*). Smabregnedominert type på noko fuktigare og meir næringrikt mark enn type Ga.

Gc. Ge. STORBREGNETYPE (gran) (*Eu—Piceetum athyrietosum*). Frogd storbregnedominert type på stader med næringssirkel sivegaten.

H. LAGURITYPE (mest gran) (*Melico—Piceetum typicum*). Relativt rike næringssirkel mark og solvarme lokalitetar.

Ha. HØGSTAUDETYPEN (gran/bjerk) (*Melico—Piceetum athyrietosum*). Frogd type med høge urter, gras og bregnar på stader med kalkhaldig sivegaten.

I. VARMEKJER SKOG (alm. mv.) (*Ulmio—Tilietum*). Kravfull, artsrisk type på varme, kalkrike rasmarker.

Sumpskogar (på torvmark):

E. FURUMYRSKOG (furur) (*Vaccinio uliginosum—Pinetum*) Fattig, tresett nedbørsmyr med nysame arter.

F. GRANSUMPSKOG (gran/bjerk) (*Chamaemoro—Piceetum*). Fattig — middeleit næringssirkel type på forsumpa mark.

A. GRAOR—VIERKRATT (grær/gran/vier) (*Catamagrostio—Salicetum*). Relativt rike sumpskogar, ofte med dårleg tresjikt, men meir utvikla buskjikt.

R. ELVE— OG BEKKANTYTYPEN (furur) Heterogen type på vekselsvært lokalitetar. Velutvikla buskjikt av grær, vier eller enær. Blanding av meir eller mindre kraftfulle myr-, skog- og kartartar.

Myrvegetasjon:

M. NEDBØRSMYR (bl. a. *Oxycocco—Empetrium hermaphroditii*) Fattig lyng og risnær myr utan særlig sivegassenpåvirkning, samt tilsvarende tuverparti i sivegassenmyrar.

P. FATTIG SIGEVASSMYR (bl. a. *Lenco—Scheuchzerion*). Tørmoserike fastmatte- og mykjematesamfunn med dårleg næringstilgang.

O. INTERMEDIÆR SIGEVASSMYR (bl. a. *Caricion concentrica*—*nigrae*). Middels rik myr, ofte fastmattar, med friskt sivegaten. Både torvemosar og brummosar.

N. RIK SIGEVASSMYR (bl. a. *Eriophorion latifolii*) Næringsrik myr (mest fastmattar) med kalkhaldig sivegaten. Relativt kraftfulle artar. Brunnosar i botnspjekta.

Andre vegetasjonstypar:

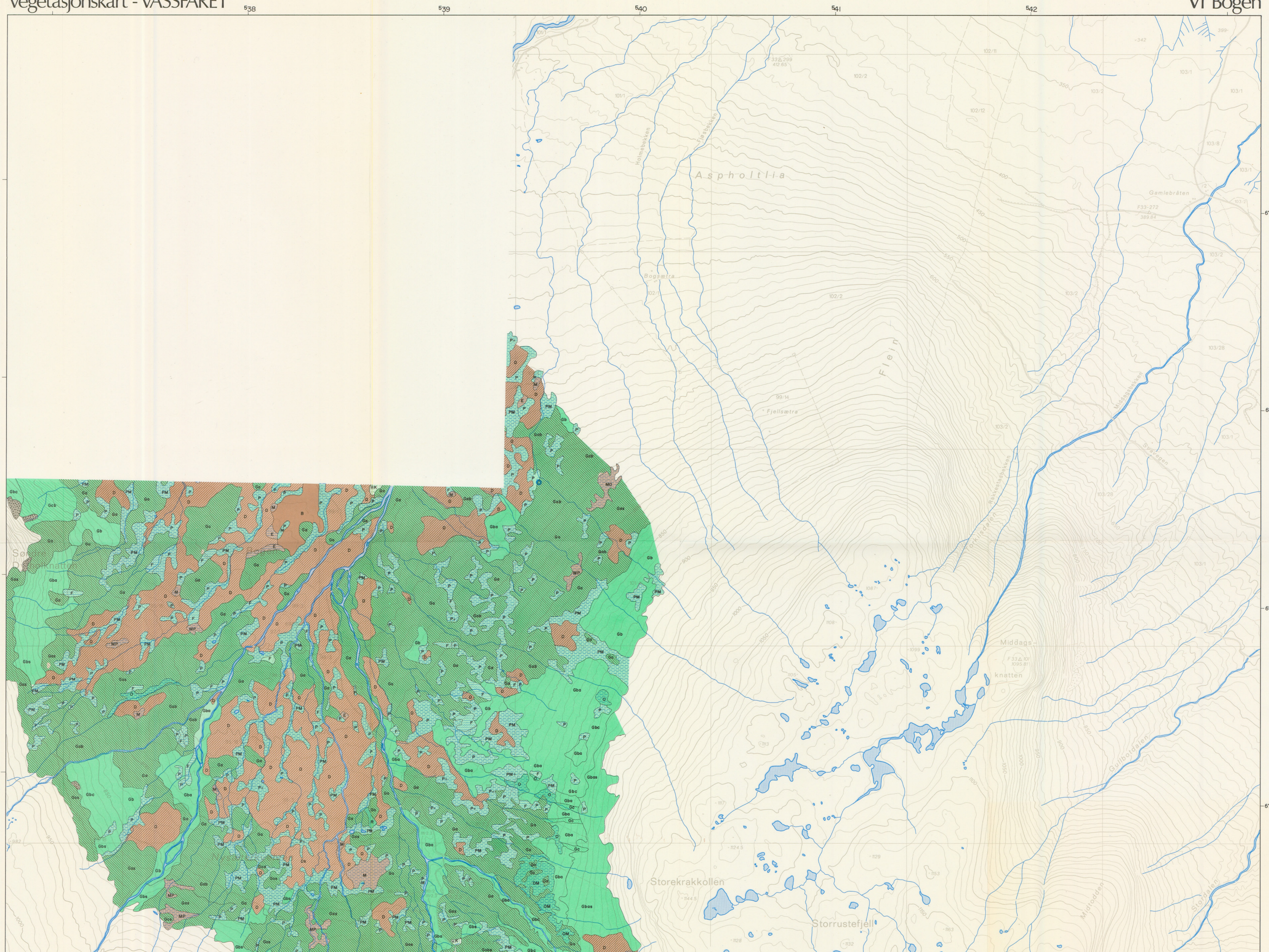
J. HØGSTAEDENG (*Cicerbita alpinae*). Frogd type med store kraftfulle urter, bregnar og gras på stader med god tilgang på planteenergi og vatn.

K. "BEITEVOLL" (bl. a. *Nardo—Agrostion*). Kulturarvhengig engveggasjon på setervollar, beiter og kring nedlagte plassar og småbruk.

L. PIONERSAMFUNN PA GRANITT. Kompleks av snauberg, lav, gråmosar og rosling på granittkoller og ryggar utan morenedekke.

X. KIELDESAMFUNN (*Montio—Cardaminetalia*). Moserike samfunn kring oppkommer. Dekker svært små areal, men blir punktmarkert med dette symbol.

Z. INNSJØSTRAND (bl. a. *Littorellion*). Periodevis oversvømte strandsoner langs regulerte vatn. Til dels open pionerveggasjon og til dels tettare, myrfliknande storr- og myrr-samfunn.



Kartgrunnlag: Økonomisk kartverk M:1:10000

Photogrammetrisk konstruksjon: Fjellanger Widerøe - Viak

Kartografisk bearbeidelse: VIAK 1974

MÅLESTOKK 1:10000 Ekv. 10 m

0 100 200 500 1000

